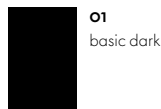


Vitra verwendet für seine Möbel je nach angestrebten Eigenschaften verschiedene hochwertige Kunststoffe. Bei Produkten für Aussenbereiche werden spezielle Additive beigemischt, die das Ausbleichen durch UV-Bestrahlung verlangsamen.

Bei Kunststoffen stellt sich immer die Frage nach ökologisch sinnvollen, neuen Alternativen. So wurde der Panton Chair seit 1967 schon in vier verschiedenen Kunststoffen hergestellt. Am häufigsten verwendet Vitra die recycelbaren Thermoplaste Polypropylen und Polyamid.

AC 5 Group
Untergestell AC 5 Studio, Work



Pivot High Stool
 Pivot Stool
Untergestell

MedaSlim
Rücken, Sitz und Vorderbeine

AM Chair
Untergestell, Armlehnen und Rückenbügel

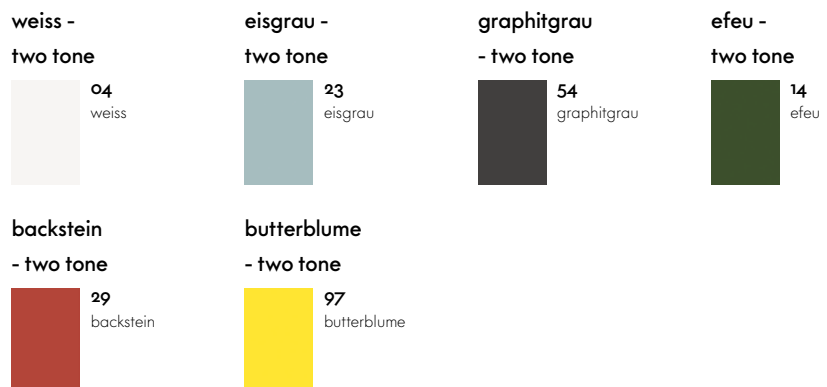


Allstar
Untergestell

Algue



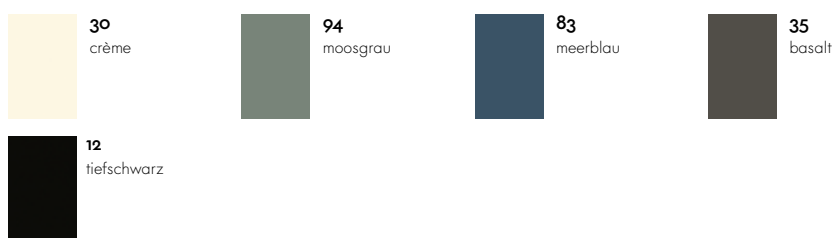
All Plastic Chair



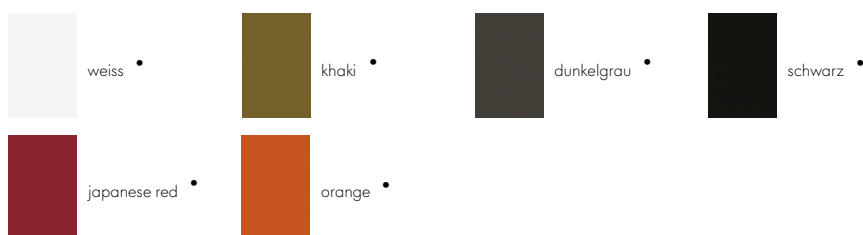
Allstar
Armlehnen/Rückenbügel



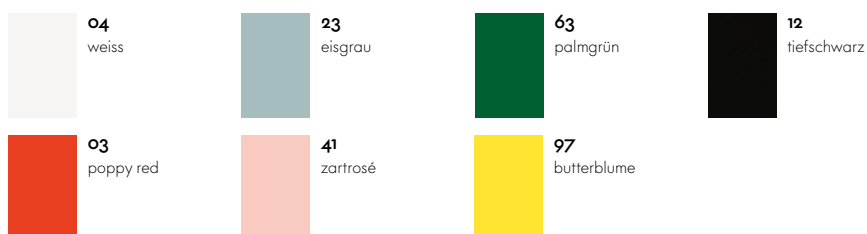
Belleville Chair
Sitzschale Plastic



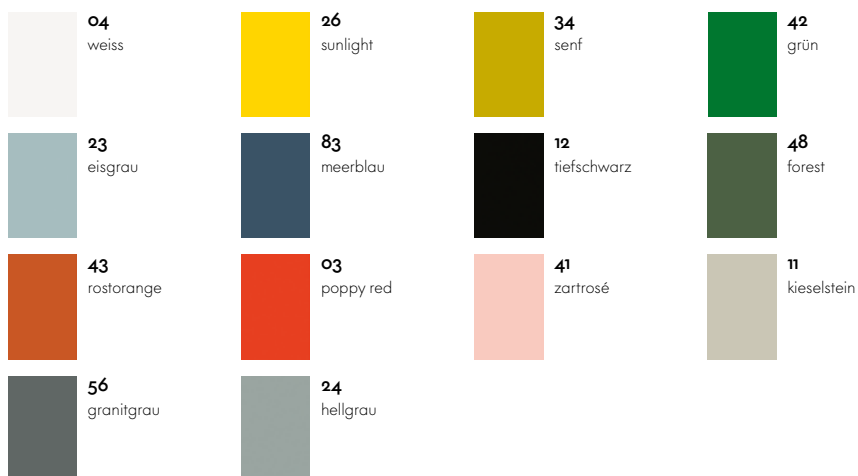
Corniches



Eames Elephant
Eames Elephant (Small)



Eames Plastic Chairs
Sitzschale



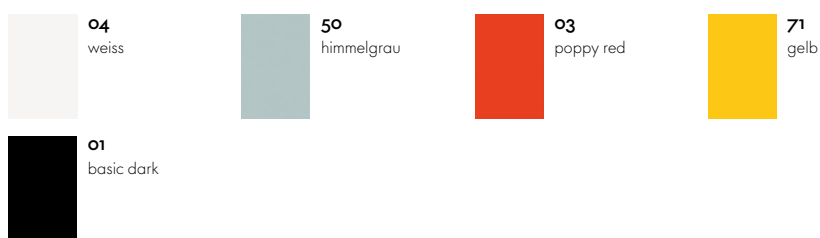
Elephant Stool



EVO-C



Happy Bin



ID Air
ID Air Visitor
Rückenfarbe



ID Chair Concept
Rahmen (Armlehnen, Rücken-
bügel, Mechanik)

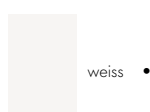
Unix Chair
Rahmen

ID Chair Concept
Untergestell

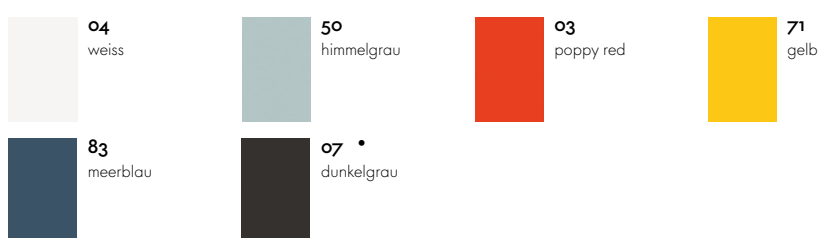


Softshell Chair
Vierbein-Untergestell

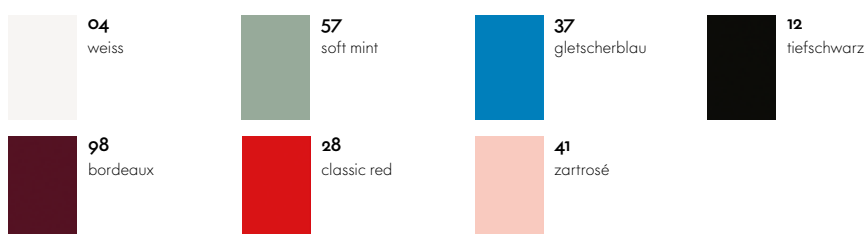
La Chaise
Sitzschale



O-Tidy
S-Tidy



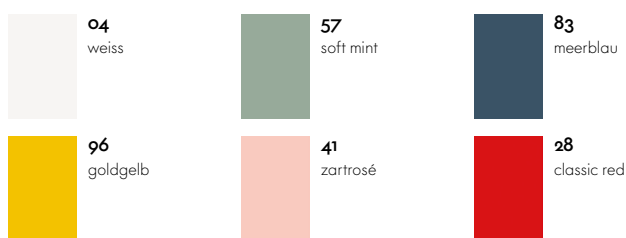
Panton Chair



Panton Chair Classic



Panton Junior



Physix

Rahmen

Rookie

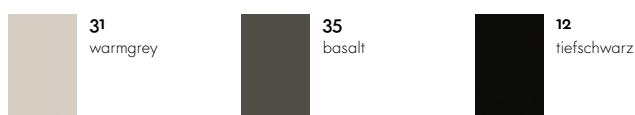
Untergestell und Rahmen

Sitzschale



Standard SP

Rücken und Sitz

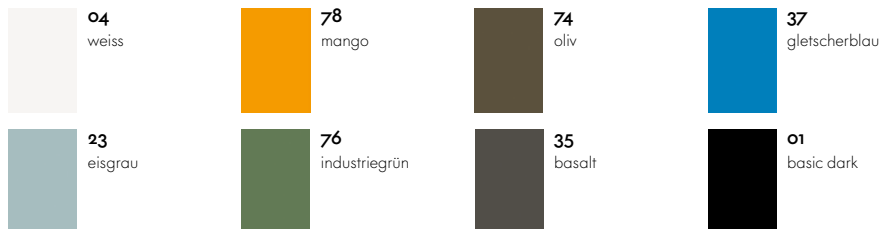


Stool-Tool

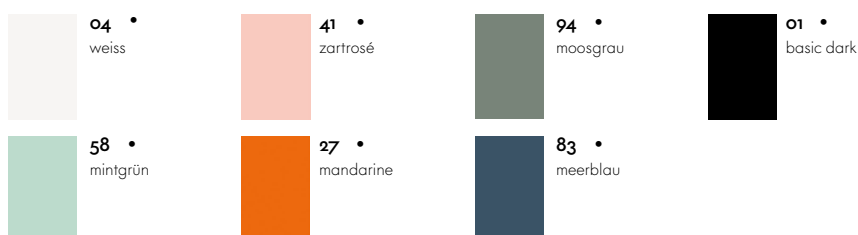


Tip Ton

Vollkunststoffstuhl



Toolbox



Uten.Silo

